Ansøgning til studie job

Martin Sig Nørbjerg

 $\mathrm{June}\ 9,\ 2022$

Ansøgning, hjælpelærer i matematik (2022)

Hej,

Jeg er en frisk, 20 årig, 4. semesters (5. semester til 1. sebtember) matematik studerende, som godt kunne tænke sig et studierelavant studiejob. Jeg ser jobbet som en fantastisk mulighed for at forbedre mine egne færdigheder i forhold til at lære fra mig. Samtidigt tror jeg at jobbet som hjælpelærer, kunne være utroligt tilfredsstillende. Jeg elsker følelsen af succes når det slår klik og brikkerne falder på plads for mig og mine medstuderende, efter at have sparret sammen en opgave eller et resultat vi ikke helt forstår.

Håber at jeg kan blive taget i betragtning, personligt vil jeg helst være hjælpelærer i følgende fag og i oplistede rækkefølge:

- 1. Programmering for matematikere: Da jeg både før og igennem min studietid har brugt meget af min fritid på at programmere, som en slags hobby, (dog kan jeg ikke huske om dette er noget man har på første semester eller andet semester).
- 2. Calculus / Lineær algebra: Tror jeg ville egne mig bedst som Calculus hjælpelærer, såfremt "programmering for matematikere" ikke er en mulighed, dog vil jeg foretrække lineær algebra, da jeg finder dette mere intressant.

Kontaktoplysninger

Navn: Martin Sig Nørbjerg Telefon: (+45) 51 15 09 93

Email: mnarbj20@student.aau.dk

Adresse: Grønnegade 2, st tv, 9000 Aalborg

CV

Education

1. Mathematics, Aalborg University - Bachelor

Sebtember 2020 - Today

Currently, I'm persuing bachellor in applied mathematics from Aalborg university. Where we mostly work in groups either with the general study of mathematics or with larger projects.

2. **HTX (Global Technology)**, Herningsholm - Gymnasiel uddandelse *August 2017 - June 2020*

At Herningsholm most of the classes were split between the classics like science and humanities as well as group projects with a focus on product development.

Previous Work Experience

1. Fakta, Ikast - Key Carrier

Sebtember 2019 - April 2020

Was in charge of the store during shits, including the supervission of younger service employees and the closing of the store.

2. Fakta, Ikast - Service Employee

May 2017 - Sebtember 2019

Primairly working as a cashier, secondarly working on keeping the store presentable.

Skills

- Programming (Python, a bit of Rust, R, and a tiny bit of machine learning).
- Mathematics (Or atleast every thing up until 4. semester;)).

Studie journal

TET STADS-SELVBETJENING

150901-6409 Martin Sig Nørbjerg

Resultater

Her vises samtlige resultater (både beståede og ikke beståede), og du kan se ECTS-belastning for hver eksamensaktivitet.

Listen er sorteret så det nyeste resultat ligger øverst.

Du kan klikke på hvert Resultat og se yderligere information fx statistik.

Ud over karakterskalaen anvendes følgende begreber: EB = Ej bedømt, B = Bestået, I = Ikke bestået, U = udeblevet fra eksamen

Navn	Bedømt	Karakter	ECTS-kar.	ECTS
Sandsynlighedsregning	02.06.2022	12	Α	5.0
Lineær algebra med anvendelser	08.02.2022	10	В	5.0
Algebra 1: Grupper	03.02.2022	7	С	5.0
Sædvanlige differentialligning	28.01.2022	10	В	15.0
Analyse 1	07.01.2022	12	Α	5.0
Optimering	28.06.2021	12	Α	15.0
Introduktion til matematiske m	18.06.2021	В		5.0
Lineær algebra	16.06.2021	7	С	5.0
Computerstøttede beregninger	07.06.2021	10	В	5.0
Calculus	28.01.2021	12	Α	5.0
Problembaseret læring	26.01.2021	В		5.0
Diskret matematik	21.01.2021	12	Α	10.0
Programmering for matematikere	14.01.2021	В		5.0
Introduktion til projektarbejd	06.10.2020	В		5.0